



### ZIEL DER AUSBILDUNG

Alle Schülerinnen und Schüler mit mittlerem Bildungsabschluss, die einen technischen Ausbildungsberuf anstreben, können sich im Rahmen eines zukunftsorientierten und breit angelegten Fächerangebots über eigene Neigungen und Fähigkeiten Klarheit verschaffen und ein innovatives Bildungsangebot kennenlernen.

Das Technische Berufskolleg I ist die Vorstufe zu einem anerkannten Ausbildungsberuf in verschiedenen technischen und medienorientierten Berufen und durch seine Bildungsinhalte Ausgangspunkt für moderne Berufe der Informationstechnik sowie der Produktionstechnik.

Der erfolgreiche Abschluss des Technischen Berufskollegs I (Notendurchschnitt der Kernfächer mindestens 3,0) berechtigt zur Bewerbung für das Technische Berufskolleg II. Dort kann die Fachhochschulreife erworben werden (bei großer Nachfrage entscheidet ein Aufnahmeverfahren).

### AUFNAHMEBEDINGUNGEN

Voraussetzung für die Aufnahme in das Technische Berufskolleg I ist ein mittlerer Bildungsabschluss wie z. B. Realschulabschluss, Abschluss einer zweijährigen Berufsfachschule oder Werkrealschule.

Übersteigt die Zahl der Anmeldungen die Aufnahmemöglichkeit der Schule, findet ein Auswahlverfahren statt.

Das erste Schulhalbjahr gilt als Probezeit.

### UNTERRICHTSORGANISATION

Die Ausbildung dauert ein Jahr im Vollzeitunterricht. Der Unterricht findet von Montag bis Freitag vormittags und teilweise auch nachmittags statt. Beginn und Ende des Unterrichts sind - soweit möglich - auf die regelmäßig verkehrenden öffentlichen Verkehrsmittel abgestimmt.

Die Schülerinnen und Schüler des Technischen Berufskollegs I arbeiten projektbezogen im vorwiegend informationstechnischen oder mediengestalterischen Bereich. Im Übrigen wird der theoretische Unterricht in der Schule durch zahlreiche Firmenerkundungen ergänzt.

### BETRIEBSPRAKTIKUM (FAKULTATIV)

Um eine sinnvolle Verknüpfung zwischen den in der Schule vermittelten theoretischen Inhalten und der Berufspraxis herzustellen, suchen sich die

Schüler(innen) freiwillig einen Praktikumsbetrieb, in dem sie die praktische Ausbildung von mindestens 140 Zeitstunden ableisten können. Im Anschluss an die Herbstferien findet eine Praktikumswoche statt, in der ein Teil des Praktikums absolviert werden kann.

### UNTERRICHTSANGEBOT

#### *Kernfächer:*

Deutsch mit Betrieblicher Kommunikation, Englisch, Mathematik, Grundlagen der Technik

#### *1. Fächer allgemeiner Bereich:*

Religionslehre  
Geschichte mit Gemeinschaftskunde  
Deutsch mit Betrieblicher Kommunikation  
Englisch  
Mathematik  
Chemie

#### *2. Fächer berufsfachlicher Bereich:*

Informationstechnik  
Medientechnik  
Grundlagen der Technik  
Angewandte Mathematik  
Angewandte Technik  
Projektkompetenz

#### *3. Wahlpflichtbereich:*

berufsbezogenes Fach

#### *4. Wahlbereich:*

z. B. Sport, weitere Fächer

#### *5. Praktikum (fakultativ)*

### ABSCHLUSS

Im Fach "Grundlagen der Technik" wird am Ende des zweiten Halbjahres eine zentrale Klassenarbeit geschrieben. Zentrale schriftliche Prüfungen sowie mündliche Prüfungen finden nicht statt. Es wird ein Jahreszeugnis ausgestellt.

### ANMELDUNG

Die Anmeldung muss bis zum 01. März eines jeden Jahres online erfolgen. Rechtzeitig und bis zum 01. März stellen wir auf der Startseite unserer Website Informationen und einen Link zur Online-Anmeldung bereit.

Bis zum 01. März müssen der Schule vorliegen:

Ein unterschriebener Ausdruck der Online-Anmeldung, ein tabellarischer Lebenslauf sowie eine beglaubigte Kopie des letzten Zeugnisses.

Stand: 22.02.2022

